

Дроссель с обратным клапаном GRLA-1/8-QS-8-RS-MF-D

№ изделия: 537073

FESTO

С винтом с насечкой и контргайкой, высокий расход



Таблица данных

| Характеристика | Значение |
|--------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|
| Функция распределителя | Функция дросселирования в одном направлении |
| Пневматическое подключение, канал 1 | QS-8 |
| Пневматическое подключение, канал 2 | G1/8 |
| Элемент настройки | Рифленный винт |
| Тип крепления | Резьбовой с наружной резьбой |
| Стандартный расход через дроссель | 475 l/min |
| Стандартный расход в направлении обратного клапана | 325 ... 500 l/min |
| Рабочее давление | 0,2 ... 10 bar |
| Температура окружающей среды | -10 ... 60 °C |
| Рабочая среда | Осушенный сжатый воздух, с маслом или без масла |
| Авторизация | Germanischer Lloyd |
| Положение при сборке | Любое |
| Стандартный расход через дроссель: 6 -> 0 бар | 720 l/min |
| Стандартный расход в заблокированном направлении: 6 -> 0 бар | 610 ... 760 l/min |
| Температура хранения | -10 ... 40 °C |
| Температура среды | -10 ... 60 °C |
| Макс. момент затяжки | 5 Nm |
| Вес продукта | 40 g |
| Замечания по материалу | Не содержит медь и PTFE |
| Информация о материале, уплотнения шланга | NBR |
| Информация о материале, пустотелый болт | Алюминиевый сплав Анодированный |
| Данные о материале, стопорное кольцо | ПОМ |
| Информация о материале, головка с накаткой | Алюминиевый сплав Анодированный |
| Данные о материале, винт регулировки | Легированная сталь, нержавеющая |
| Данные о материале, поворотное соединение | Цинковая штамповка |